



环球资讯

美推迟波音“星际客机”飞船返回地球时间

美国航天局11日在一篇官方博客文章中通报,任务团队计划把波音公司“星际客机”及其运载的首批宇航员从国际空间站返回地球的时间,推迟至不早于6月18日。任务团队正研究可能影响“星际客机”飞船返回地球的因素。

运载两名美国宇航员的波音“星际客机”于6月5日发射升空,6日飞抵国际空间站并与其对接,原计划6月14日与空间站分离并返回地球。这次任务是美国航天局最后认证“星际客机”飞船执行常规商业载人航天任务、定期运送宇航员往返国际空间站与地面的一项关键测试。

据美国媒体11日报道,美国航天局任务团队正考虑各种影响因素,以便确定“星际客机”飞船返回时间。这些影响因素包括修复“星际客机”飞船上出现故障的部件、天气状况以及国际空间站内其他宇航员太空行走安排等。据报道,“星际客机”飞船最多可与国际空间站对接飞行45天,任务团队计划将“星际客机”飞船脱离国际空间站的时间设定为不早于6月18日。

乌克兰首都等多地遭空袭

据乌克兰空军和各地方军事行政部门12日发布的消息,俄军当天凌晨对乌克兰发动新一轮导弹和无人机袭击,乌首都基辅在内的多座城市传出爆炸声。

乌克兰空军12日在社交媒体发文说,当天凌晨,俄军位于萨拉托夫州的图-95战略轰炸机向乌克兰境内发射4枚巡航导弹。此外,俄军还从坦波夫州和克里米亚分别发射了一枚“匕首”高超音速导弹和一枚“伊斯坎德尔-M”导弹,从克拉斯诺达尔边疆区的叶伊斯克等地发射24架攻击型无人机。

乌空军表示,当天凌晨,基辅、第聂伯彼得罗夫斯克州、扎波罗热州、波尔塔瓦州、哈尔科夫州和文尼察州进行了防空作业。

基辅州军事管理局在社交媒体发文说,当天凌晨,该州遭到导弹和无人机袭击,空袭警报持续近两个小时,导弹和无人机碎片击中该州一处工业设施并引发大火,目前基辅州和基辅市的100多名消防救援人员正在扑救。

军机坠毁副总统遇难 马拉维全国哀悼三周

马拉维总统拉扎勒斯·查克维拉11日说,已找到副总统索洛斯·奇利马所乘小型军用飞机的残骸,10名乘员全部遇难,全国将哀悼三周。

查克维拉说,从6月11日至7月1日,马拉维全国为奇利马和其他在此次空难中丧生的公职人员哀悼三周。他说,言语无法表达悲痛之情,奇利马为国家做出了杰出贡献。

据美联社消息,奇利马现年51岁,在马拉维广受爱戴,尤其受到年轻人支持。2012年至2014年担任马拉维总统的乔伊丝·班达称赞他是商业和工业领域专家。

据新华社电

款活动。伦敦之后,特朗普还要在美国硅谷和纽约再举办两场筹款活动,以期缩小与拜登当前竞选资金差距。

亨特获罪可能对拜登竞选产生复杂影响

虽然亨特继特朗普之后也遭定罪,但一些专家12日告诉法新社,如果特朗普借此攻击拜登,效果恐适得其反。

另外,亨特获罪可能对拜登竞选产生复杂影响。亨特是拜登唯一在世的儿子,刑期尚未确定。这对年逾八旬的拜登来说,到底是件揪心事,可能分散拜登精力,并对拜登本人竞选产生长期心理影响。

至于亨特获罪是否影响选民对拜登支持率,说法不一。民主党籍前总统贝拉克·奥巴马的选举策略师戴维·阿克塞尔罗德称:“我不认为选民会因为儿子药物成瘾等不端品行而对拜登追责,但我认为真正的问题在于,这一事件带给他及其家人的恶果。”布朗大学政治学教授温迪·席勒指出,美国不少家庭都有像亨特这样“惹麻烦”的子女,亨特遭定罪甚至可能帮助拜登赢得部分选民同情。

据新华社电

道,他当天晚些时候面对枪支暴力幸存者等民众和官员发表政府控枪政策演说时,没有提及此案。

不过,拜登当天还是临时修改行程,回到特拉华州威尔明顿市见儿子,并在机场与亨特拥抱。之后他定于12日启程前往意大利出席七国集团领导人峰会。

拜登和特朗普的竞选团队将同日筹款

另据英国《金融时报》报道,同样在12日,拜登和特朗普的竞选团队将分别在伦敦举办筹款活动。为拜登站台的是出生于英国的美国《时尚》杂志主编安娜·温图尔,她今年3月在巴黎时装周期间为拜登筹过款。

为特朗普站台的则是从澳大利亚影视圈投身右翼政治游说活动的女演员霍莉·瓦朗斯及其丈夫、英国地产大亨尼克·坎迪。特朗普儿子小唐纳德·特朗普、英国强硬“脱欧派”政客奈杰尔·法拉奇和特朗普“可能的财政部长人选”斯科特·贝森特等人将出席活动。

只有美国公民才有权为美国总统竞选捐款。《金融时报》报道,这是特朗普在本届竞选中的首场海外筹

美国民主党籍总统约瑟夫·拜登之子亨特·拜登11日被特拉华州一陪审团裁定关联非法持枪三项重罪罪名成立,成为美国史上首位遭定罪的在任总统子女。拜登发表声明接受裁决。当天晚些时候,他就控枪政策发表讲话时只字未提儿子非法持枪获罪一事。

拜登及共和党籍前任唐纳德·特朗普已分别锁定民主、共和两党总统候选人提名,正激烈角逐。两人已将白宫之争延伸至海外,寻求旅居海外的“金主”支持。两人的筹款活动将分别于12日在伦敦举行。

拜登表示接受此案结果

特拉华州由12人组成的陪审团11日裁定,现年54岁的亨特在2018年购买枪支时在一份联邦购枪表格上未披露自己非法药物使用或对麻醉品成瘾的情况,并非法持有枪支11天,其受到的三项重罪指控均成立。除这起非法持枪案,亨特所受税务犯罪指控定于9月在加利福尼亚州洛杉矶市开庭审理。

陪审团裁决宣布后,拜登发表声明表示接受此案结果。据路透社报

科威特居民楼火灾造成49人死亡



据科威特内政部12日消息,科威特南部艾哈迈迪省曼加夫地区一栋居民楼发生火灾,目前已造成49人死亡。

据当地媒体援引科官员和消息人士的话报道,发生火灾的6层居民楼为劳工宿舍,火灾起因是“一楼许多天然气罐的储存不善”。火从警卫室开始,蔓延到一楼的休息处,然后蔓延到储存天然气罐的仓库,最后蔓延到建筑的其余部分,“大多数死者是印度公民”。

另据科威特电视台援引科卫生部的声明报道,共有43名不同程度的伤者被送往医院接受治疗,其中4人送医后不治身亡。医疗团队正在尽一切必要努力为伤者提供紧急救助,并为遇难者亲属提供相关支持。据新华社电



在科威特艾哈迈迪省,工作人员在火灾事故现场工作 新华社电

太空旅行未来可期 普通人进入太空后对身体有啥影响 大部分会在返回地球3个月内恢复正常

在太空生活对人体有什么影响?没有像宇航员那样长期接受专门训练,普通人进入太空后身体会有不同反应吗?随着商业航空载人任务成为现实,寻求上述问题的答案变得愈发重要。

来自全球100多个机构的研究人员分析大量数据后发现,普通人进入太空后,身体发生的部分变化与长期生活在空间站的宇航员相似,大部分会在返回地球3个月内恢复正常。相关的数十篇研究报告11日刊载于包括英国《自然》杂志在内的多家杂志。

研究人员主要分析了太空探索

技术公司商业航空载人项目“灵感4号”4名参与者的身体数据,分析这4人的体检数据,并与64名宇航员的数据进行对比。调查发现,进入太空后,人体会出现各种宏观和微观的变化,不过,回到地球3个月内,95%的健康指标都会回归正常。

研究报告主要作者、美国康奈尔大学韦尔医学院生理学和生物物理学教授克里斯·梅森在新闻发布会上说,研究分析得出的“关键信息”是:太空飞行后人们大都能很快恢复正常。他希望研究结果有助于开发新药物和新措施,以保护太空旅行者的身体健康。

研究人员认为,判断太空环境对人类身体有何影响,关键要考虑人在太空停留时间的长短。

研究报告另一主要作者、美国蓝色大理石空间科学研究所生物信息学家阿夫欣·贝赫什提说:“在太空停留越长,观察到的健康风险增长越显著。”

据法新社报道,目前仅有不到700人到过太空,这意味着相关研究的样本有限。各国宇航员的各项数据并非完全公开,令相关研究难以深入展开。“灵感4号”任务4名参与者的相关数据据称完全公开。

据新华社电